

SEMILLAS OLEAGINOSAS

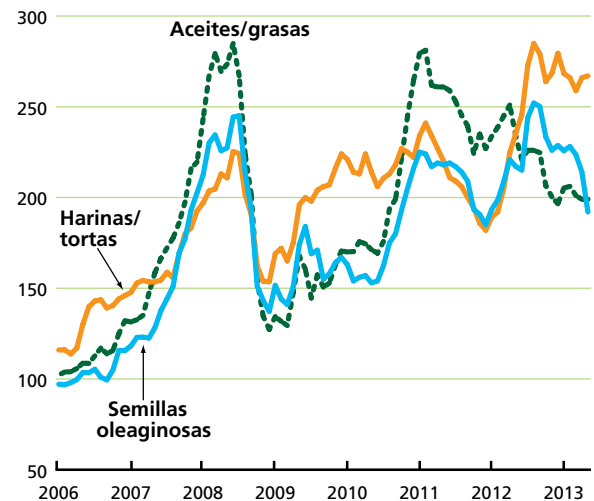
Si bien los cultivos han sufrido a causa de las condiciones atmosféricas desfavorables reinantes en algunos países, para 2012/13 se pronostica una marcada recuperación en la producción mundial de semillas oleaginosas. Mientras las estimaciones actuales de la cosecha deberían permitir un conspicuo aumento interanual en la producción de harinas, es probable que el aumento de la producción de aceite siga estando por debajo de la tendencia. Debido a los niveles bajos de las existencias al comienzo de la campaña, se supone que los suministros mundiales aumentarán a un ritmo más lento que la producción. Es probable que el debilitamiento del crecimiento económico mundial reduzca en 2012/13 la demanda de aceites y harinas. El consumo de aceites y grasas también podría verse afectado por el debilitamiento de la demanda del sector del biodiésel, mientras que la persistencia de los precios altos de las harinas debería traducirse en una excepcional contracción en la utilización mundial de las harinas y tortas. Se prevé que al final de la campaña las existencias de semillas oleaginosas y productos derivados aumenten tanto en términos absolutos como en relación con el consumo. Pero es probable que las relaciones entre las existencias y la utilización sigan siendo bajas en comparación con años anteriores, en particular para las harinas. Debido al crecimiento lento del consumo interno en algunos de los principales países importadores, se pronostica una disminución del comercio internacional de las semillas oleaginosas y los subproductos, especialmente las harinas y tortas. Lo mismo que para las harinas, los precios cercanos a los niveles máximos han reducido la apetencia de material importado.

En general, desde el comienzo de la presente campaña los precios internacionales de las semillas oleaginosas, los aceites y las harinas se han ido ablandando debido a unas perspectivas mejoradas para la producción y a un crecimiento lento del consumo. La disminución ha sido menos marcada para las harinas, cuyos valores se mantuvieron cercanos a altas sin precedentes, debido a las preocupaciones del mercado por la persistente escasez de suministros durante la primera mitad de la campaña. Durante la segunda mitad, los precios del conjunto de las semillas oleaginosas podrían seguir bajando a medida que vayan llegando al mercado las excepcionales cosechas de América del Sur y siempre y cuando se confirmen los pronósticos positivos relativos a las cosechas de la próxima campaña en el hemisferio norte. Los aumentos de la producción previstos para la próxima campaña, unidos al crecimiento lento del consumo, deberían permitir que en 2013/14 aumenten nuevamente los volúmenes de las existencias mundiales y las relaciones entre las existencias y la utilización, especialmente en el subsector de las harinas y tortas, dando lugar a una nueva situación general de desahogo.

Contacto:

Peter.Thoenes@fao.org

ÍNDICES MENSUALES DE LA FAO PARA PRECIOS INTERNACIONALES DE LAS SEMILLAS OLEAGINOSAS, LOS ACEITES Y GRASAS, Y LAS HARINAS Y TORTAS OLEAGINOSAS (2002-2004=100)



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DE SEMILLAS Y PRODUCTOS OLEAGINOSAS

	2010/11	2011/12 estím.	2012/13 prónost.	Variación de: 2012/13 a 2011/12
	<i>millones de toneladas</i>			<i>%</i>
TOTAL DE SEMILLAS OLEAGINOSAS				
Producción	468.9	453.6	477.5	5.3
ACEITES Y GRASAS				
Producción	180.4	183.3	188.7	2.9
Oferta	208.0	214.5	220.3	2.7
Utilización	176.0	184.7	188.4	2.0
Comercio	92.5	97.9	101.0	3.1
Relación existencias/ utilización (%)	17.7	17.1	17.4	
Relación existencias de grandes exportadores/ desaparición (%)	11.2	10.1	10.0	
HARINAS Y TORTAS OLEAGINOSAS				
Producción	118.6	110.3	118.0	7.0
Oferta	137.5	131.6	134.8	2.5
Utilización	114.1	117.1	115.9	-1.1
Comercio	69.6	72.6	72.9	0.4
Relación existencias/ utilización (%)	18.7	14.4	15.5	
Relación existencias de grandes exportadores/ desaparición (%)	9.3	5.6	7.5	
ÍNDICE DE PRECIOS DE LA FAO (Enero/Diciembre) (2002-2004=100)	2011	2012	2013 Ene-May	Variación de: Ene-May 2013 a Ene-May 2012 %
Semillas oleaginosas	211	224	217	4.3
Harinas oleaginosas	212	245	265	2.7
Aceites/grasas	252	225	202	-16.0